JP Utility First Publication No. 2-58783

TITLE: JIG FOR SUPPORTING DEVICE

Abstract:

The present invention relates to a jig for supporting a device, the jig comprises supporting part having a spherical surface, an upper and a lower case each of which has a spherical holding part to hold the spherical surface of the supporting part, a screw part to fasten the upper case with the lower case,

wherein the supporting part may be fixed to the upper and the lower case with a various angle.

⑩日本国特許庁(JP)

①実用新案出願公開

◎ 公開実用新案公報(U) 平2-58783

❸公開 平成2年(1990)4月26日

審査請求 未請求 請求項の数 1 (全3頁)

⑤考案の名称 機器取付け用台

②実 願 昭63-136675

❷出 願 昭63(1988)10月21日

⑫考案者 茶木 隆夫

東京都文京区白山5丁目35番2号 クラリオン株式会社内

⑪出 顋 人 クラリオン株式会社 東京都文京区白山5丁目35番2号

10代 理 人 弁理士 永田 武三郎

砂実用新案登録請求の範囲

球面部を有する機器の取付け部と、この取付け 部の球面部を挟む球状凹部をそれぞれ有する上下 ケースと、その上下ケースを押える締付けネジ部 材とを備えることにより、前記取付け部を上下ケ ースに角度調整自在に固定できる構成としたこと を特徴とする機器取付け用台。

図面の簡単な説明

第1図は本考案の一実施例を示す機器取付け用 台の斜視図、第2図は要部の縦断して示した正面 図、第3図は側面図、第4図は平面図、第5図は 第4図のX-X線の断面図、第6図は持受台の平 面図、第7図は第4図のY-Y線の断面図、第8 図はZ-Z線の断面図である。

1……上ケース、2……下ケース、3……球状体、4……テレビモニター、5……持受台、6,7,8……ネジ、9……ツマミ、10,12……サット、11……コイルスプリング、13……隊間、14……ネジ。



